

Renault CLIO 5 TCE 90 CH GSR2 EVOLUTION

Référence : S20260611231154645832

Véhicule d'occasion

Prix catalogue : 19 398 €



Caractéristiques

Année	2025	Catégorie	Berline
Kilométrage	13 km	Nb de places	5
Boîte	manuelle	Couleur	noir étoilé
Energie	Essence	Date de MEC	26/06/2025
P.fiscale	5 CV	Garantie	24 mois

Concession

Disponible chez K&Go

Adresse : 17 Avenue Louis de Cadoudal

Code postal : 56880 Ploeren

Téléphone : 02 97 62 26 56

Véhicule d'importation ayant des équipements différents du modèle français

- Réplication smartphone sans fil
- Airbags conducteur et passager
- Mode ECO
- Feux AR cristal Full LED
- Système ISOFIX aux places latérales AR et passager AV
- Banquette AR 60/40
- Peinture métallisée
- Système de contrôle de pression des pneumatiques RDC
- Direction assistée
- Freinage d'urgence
- Avertisseur de distance de sécurité
- Déconnexion airbag passager AV
- Lève-vitres électriques AV et AR
- Ceinture centrale AR 3 points
- Kit de gonflage
- Pneus tout temps
- Sièges avant chauffants
- Sellerie textile gris motif avec motif 3D
- Système de surveillance de l'attention du conducteur
- Système de freinage automatique d'urgence (AEBS)
- Eclairage AV et AR Full LED Pure Vision
- Liseuses AV
- Rétroviseur intérieur jour/nuit
- Appuie-têtes AR
- Système d'antiblocage des roues (ABS)
- Aide au démarrage en côte
- Aide au parking AR
- Clé rétractable
- Airbags latéraux
- Bouton de déconnexion ADAS / my safety switch
- Climatisation manuelle
- Appel d'urgence
- Régulateur de vitesse
- Verrouillage centralisée
- Enjoliveurs 16" Amiticia
- Boîte de vitesse manuelle 6 rapports
- Alerte d'oubli de ceinture de sécurité
- Harmonie beige
- Volant textile enduit grainé
- Contrôle de la traction (TCS)
- Compteur numérique 7"
- Assistant maintien de voie
- Caméra de recul
- Prédiposition éthylotest
- Pack Navigation Cartographie standard, easy link 7": système multimédia connecté avec navigation : Cartographie Standard Easy link 7": système multimédia et navigation
- Intel speed assist
- Contrôle dynamique de trajectoire ESC